MITSUBISHI

三菱 IH 調理器 (家庭用)

^{形名} CS-A11C CS-B11C

取扱説明書



+	_	•	**
+1	<	1	,

ご使用の前に
安全のために必ずお守りください
各部のなまえとはたらき
・電源コードの収納/専用スタンド
使えるなべ・使えないなべ
・使えるなべの見分けかた
使いかた
加熱する ····································
お手入れ・困ったとき お手入れ
故障かな?と思ったら ········・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

- ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- ●「保証書」は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受取りください。
- ●「取扱説明書」と「保証書」は大切に保存してください。
- 添付別紙の「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口のご案内」は、大切に保存してください。
- ※ この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

※ この取扱説明書は、CS-B11Cのイラストで説明しています。

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。



誤った取扱いをしたとき に、死亡や重傷などに結 びつく可能性があるもの



誤った取扱いをしたとき に、傷害または家屋・家財 などの損害に結びつくもの

■図記号の意味は次のとおりです。



禁止



接触禁止



指示にしたがう



分解禁止



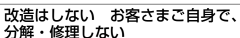
水場での使用禁止



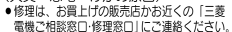
電源プラグを抜く

子供だけで使わせたり、幼児の 手の届くところでは使わない





(火災・感電・けがの原因)







電源コードを傷つけない

/ 重いものをのせたり、ねじったり、たばねたり、\ 引っ張ったり、加工したりすると、破損して √火災・感電の原因



15A以上のコンセントを単独で使用する

/ 他の器具と併用すると分岐コンセント部が、\ 人異常発熱して発火の原因



マグネットプラグにピンやゴミを 付着させない

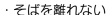
(感電・ショート・発火の原因)

お手入れの際は必ず電源プラグを抜く、 またぬれた手で抜き差ししない (感電・やけどの原因)

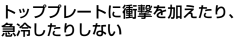
吸・排気口やすき間にピンや針金 などの金属物等、異物を入れない



炒め物と焼き物をするときは、 次のことを必ず守る



・加熱しすぎない(予熱の火力は弱めにする) 少量の油を使うため、油温が急激に上がり発煙・発火の原因



/ 万一ひびが入ったり割れた場合、そのまま \ √ 使うと過熱・異常動作・感電の原因 このような場合は、コンセントから電源プラグを抜いて 使用を中止し、すぐに修理を依頼してください。

傷んだ電源コード・プラグや差込みの ゆるいコンセントは使わない

(感電・ショート・発火の原因)

電源は100V専用コンセントを 使用する

(火災・感電の原因)

トッププレートの上に缶詰、アルミホイル、アル ミ製レトルトパック、ボンベおよびカセットコン ロやその他の電気製品などを置かない

誤って加熱した場合、火災・ √ 爆発・やけどなどの原因



水や調理物を加熱していると、突然沸騰して飛び散 ることがあるため、加熱前によくかきまぜる

/ 特に、だし汁・みそ汁・カレー・牛乳などの √ 汁物には注意する。やけど・けがの原因



水のかかるところや、 火気の近くでは使わない (感電・漏電の原因)

(感電・けがの原因)



不安定なところで使わない

/ 本体が傾いていると、なべがすべり落ち、\ 内容物がこぼれて、けが・やけどの原因



介注意

空だきや過熱をしない

やけどや調理物の発火、なべのい 破損の原因



なべの下に紙などを敷かない

/ なべの熱で紙がこげる などの原因

適切な温度調節ができません。 また、温度が上がりすぎると

揚げ物調理はしない

発煙・火災の原因



アルミ製容器(うどんなどが入った簡易 なべ)など、なべ以外のものは のせない

(穴があいたり、破裂・赤熱して、けが・やけどの原因)



使用後しばらくは、トッププレートに 手を触れない

/ なべの熱でトッププレートが熱いので √ やけどの原因

吸・排気口をふさがない

√り、火災の原因

/テーブルクロスなどの上で使用し、吸・

排気口をふさぐと本体内部の温度が上が



本体になべをのせたまま持ち運ばない

/ なべがすべり落ちて、\ (けが・やけどの原因)



調理中、油煙が多く出たら電源を切る

/ 油が高温になっており、続けて加熱すると、 発火し火災の原因



調理以外に使用しない

使用時以外は電源プラグを抜く

/ けがややけど、絶縁劣化による

(火災・故障の原因)



心臓用ペースメーカーをお使いの方が、本製品 をご使用される場合は、心臓用ペースメーカー の取扱説明書および担当医師の指示に従う 本製品の動作がペースメーカーに

影響を与えることがあります



電源コードは電源プラグを持って抜く

/ 電源コードを持って引き抜くと、\ | 感電・| ショート・発火の原因

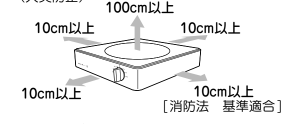


お願い

■使用場所について

| 感電や漏電火災の原因

●上方は100cm以上、周囲は10cm以上離す (火災防止)



じゅうたん・ビニールクロスなど 熱に弱いものの上で使わない (変形・変色・故障の原因)

電源コードを本体に巻きつけたまま 使用しない

/ 電源コードに引っかかった場合、マグネッ \ √トプラグが抜けず、本体・なべ落下の原因。



■磁力線が出ているので、磁気に弱い ものを近づけない

●キャッシュカード、自動改札用定期券、 カセットテープ、フロッピーディスク、 時計など

(記録内容が消える恐れがあります)

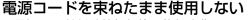
テレビ、ラジオ、パソコン、ワープロなど (雑音・異常動作の原因)

■トッププレートにのせる重さは、 なべの重さを含めて10kgまで (故障を防ぐためです。)

発電機等で使用しない

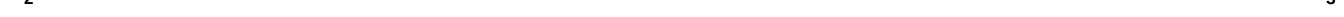
(異常動作や本体故障の原因)



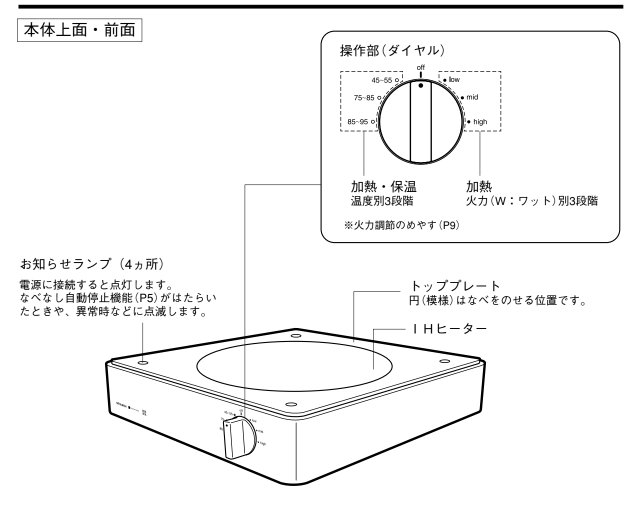


電源コードが発熱したり、絶縁劣化にい よる発煙・発火の原因

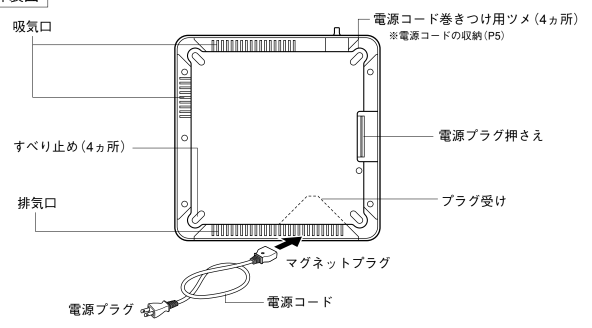




各部のなまえとはたらき

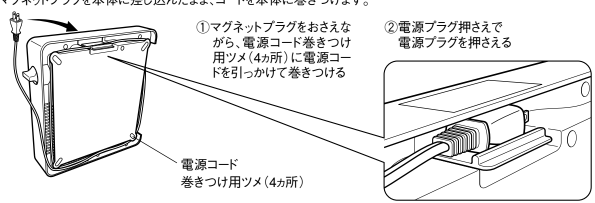


本体裏面



電源コードの収納

マグネットプラグを本体に差し込んだまま、コードを本体に巻きつけます。

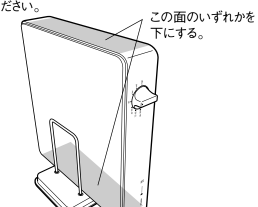


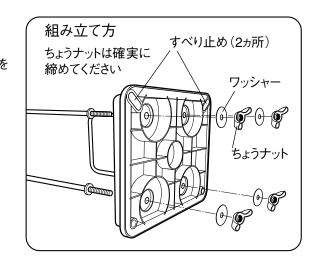
専用スタンド

本体を立てて収納できます。

※本体を立てるときは向きに注意してください。 また転倒防止のため、必ず専用スタンドを使って

収納してください。





同梱部品

専用スタンド部品一式			
スタンドバー(2 本) 台(1 個)		ワッシャー(4個)	ちょうナット(4 個)



安全機能について

- ●なべなし自動停止機能…IH ヒーターになべを置かなかったり、はずしたままにすると約1分後に自動でIH ヒーターが切れます。
- ●温度過昇防止機能 ········ なべが高温になり過ぎないように、自動で火力が下がります。 特に予熱時や炒め物中に はたらくことがあります。 温度が下がると自動でまた加熱し始めます。
- ●切り忘れ防止機能 ······· 最後の操作から約45分(保温は8時間)たつと、自動的にIH ヒーターが切れます。
- ●小物検知機能 ………… IH ヒーターにスプーンやナイフなどの金属小物が置かれても、検知して約1分後に自動でIH ヒーターが切れます。
- ●高温注意表示 ………… 調理後ダイヤルを「off」にしたとき、トッププレートが熱い間はお知らせランプが1秒間隔で点滅します。※電源プラグを抜くと消えます。

4

使えるなべ・使えないなべ

材質やなべ底の形状によって使えるなべと使えないなべがあります。財団法人 製品安全協会の **国 I M 国 M · M** マークのあるなべをおすすめします。

なべの材質



鉄、鉄鋳物、鉄ホーロー

・ホーローなべは空焼きしたり焦げつかせないようにする。(なべのホーローが溶けて焼きつき、トッププレート損傷の原因)



ステンレス 18-0

│18-0 │※磁石がよくつく

18-8 18-10 ・火力が弱くなる ・厚さ1mm以上の ものは使えない

場合がある

多層なべ

・火力が弱くなったり、使えないものがある ※多層で間に鉄をはさんでいるものや、底が 18-0 ステンレスのものは使える

土なべ(IHヒーター用)



- ー・「IHヒーターで使える」と表示されていても、 HHヒーターでは使わない。
- ※形状などによっては、本製品が故障します。
 ・なべ底がなめらかなものを使う(底表面が粗
- いとトッププレートが傷つき、割れる原因) ・調理に適した火力が入るものを使う
- ※三菱あっせんなべをおすすめします(三菱あっせんなべについて→P9)

陷磁器

(IHヒーター用以外の土なべを含む)

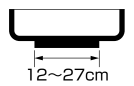
銅、アルミ

耐熱ガラス

なべの形状

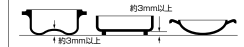


- 底が平ら
- ・ 底の平らな部分が直径12~27cm





- ・底に3mm 以上のそりや脚があるもの
- ・底が丸いもの(中華なべなど)
- ・底の直径が12cm 未満のもの



((お知らせ))

- ●底がうすいものは、底が変形することが あります。低めの火力で使ってください。
- ●底がうすいものや底がそっているものは、強火で予熱すると赤熱する場合があります。
- ●底のそりが大きいなべは、温度調節ができない場合があります。

使えるなべの見分けかた

- 1 マグネットプラグ、電源プラグの順に差し込む
- 2 水を入れたなべをトッププレートの中央に置く
- **3** ダイヤルを回す 加熱・保温のどちらでも確認できます。



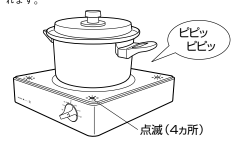
4 確認したらすぐにダイヤルを「off」にする

使えるなべのとき

加熱が始まります。そのまま放置するとお湯が沸きます。

使えないなべのとき

ブザーが鳴り、お知らせランプが点滅します。 そのまま放置すると、1 分後に自動で I Hヒーターが切れます。

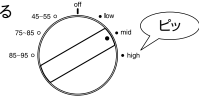


加熱する

- **1** プラグ受けにマグネットプラグ側を差し込み、コンセントに雷源プラグ側を差し込む。
- **夕** なべに材料を入れ、トッププレートの中央に置く ^{お知らせラン}



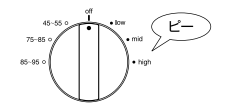
3 ダイヤルを回して火力を調節しながら調理をする



[例]火力をmid にあわせたとき

▲ 調理が終わったらダイヤルを「off」にする

※トッププレートが熱い間は、お知らせランプが点滅します。 (高温注意表示)



5 電源プラグ、マグネットプラグの順に抜く

((お知らせ))

- ●火力が「high」のとき、最初の約3分間は1400Wで加熱します。
- ※トッププレートの温度が高いときは、安全のために火力を自動調節して1400W入らないことがあります。 また、なべの材質・形状によって1400W入らないことがあります。
- ●製品の使い始め、IHヒーターを使うとにおうことがあります。 しばらく使ううちに、においはなくなります。そのままご使用ください。

♠警告

- ●炒め物と焼き物をするときは、
- そばを離れない
- ・加熱しすぎない(予熱の火力は弱めにする)(油の温度が急激に上がり、発煙・発火の原因)
- ●水や調理物を加熱していると、突然沸騰して飛び散ることがあるため、加熱前によくかきまぜる。 特に、だし汁・みそ汁・カレー・牛乳などの汁物には注意する。(やけど・けがの原因)

<<お願い>>

●ホーローなべで煮込み料理をするときは、火力を弱めにしてときどきかき混ぜてください。具材(特に大根、じゃがいも、こんにゃくなど)がなべ底にはりついて、部分的にこげつくことがあります。こげた部分が空焼きのようになり、なべ底のホーローがとけてトッププレートにくっつき、トッププレートの傷つき・割れの原因になります。

 6

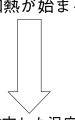
加熱・保温する

プラグ受けにマグネットプラグ側を差し込み、 コンセントに電源プラグ側を差し込む

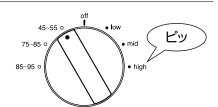
2 なべに材料を入れ、トッププレートの中央に置く



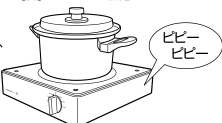
ダイヤルを回して温度を設定する 加熱が始まる



設定した温度になるとブザーが鳴ってお知らせし、 そのまま自動的に保温が始まる



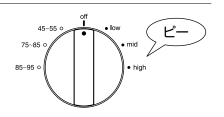
[例] 45~55℃に設定したとき



▲ 保温をやめるときはダイヤルを「off」にする

※トッププレートが熱い間は、お知らせランプが点滅します。 (高温注意表示)

※保温は、操作をしないまま8時間がたつと自動で停止します。



5 電源プラグ、マグネットプラグの順に抜く

<<お願い>>

- ●煮込み料理をするときは、ときどきかき混ぜてください。 具材(大根、じゃがいも、こんにゃくなど)がなべ底にはりついて、部分的に焦げつくことがあります。
- ●長時間の保温はしないでください。(ふきこぼれ、焦げつき、雑菌の繁殖の原因)

((お知らせ))

- ●次の場合、温度センサーが正しくはたらかず、設定保温温度と実際の温度がずれることがあります。
- ・調理後などトッププレートが熱い場合
- ・底がそったなべを使った場合

火力調節のめやす

火力調節のめやすとメニュー例

		low	low mid	high	保温(℃)		
		300W 相当	700W	1200W ※最初の約3分間 は1400W	45~55	75~85	85~95
煮る	よせなべ	←					
	すき焼き						
	おでん	← →					
煮込む	カレー	← →					
	シチュー	← →					
焼く	焼き肉		←				
	お好み焼き		← →				
	ホットケーキ		\longleftrightarrow				
	焼きそば			\longleftrightarrow			
保温する。	熱かん				\longleftrightarrow		
	スープ					←→	
	カレー						\longleftrightarrow
	シチュー						\longleftrightarrow

- ●火力のめやすはホーローなべを使用した場合です。 なべの材質・形状・調理物の量により加熱状態が異なります。様子をみて火力を調節してください。
- ●三菱あっせんなべを用意しています。下記ウェブサイトをご参照ください。

推奨鍋ラインアップ http://www.mitsubishielectric.co.jp/home/ih_cooking

お手入れ

お手入れは、

- ・必ず電源プラグとマグネットプラグを抜く。
- ・本体がさめてから行う。

<<お願い>>

- ●お手入れはこまめに行ってください。(汚れがこびりつく原因)
- ●本体の丸洗いはしないでください。(故障の原因)
- ●次のものは使わないでください。(傷・腐食・変色の原因)

ベンジン、漂白剤、シンナー、アルコールなど スチールたわし、ナイロンたわしなど

トッププレート

軽い汚れ

しぼったふきんでふく

油汚れ

薄めた台所用中性洗剤でふき取る。その後、しぼったふきんで水ぶきする

こびりついた汚れ

クリームタイプのクレンザー(ジフなど)を少量つけて、アルミホイルを まるめてこすり取る。

その後、しぼったふきんで水ぶきする



がんこな汚れには (別売品)

形名: CS-COLLO034 品名: 液体クリーナー

詳しくはお買上げの販売店にお問い

合わせください。

<<お願い>>

●トッププレートは、なべで強くこすったり、専用スタンドバーで何度もこすれると、汚れ(ステンレス等金属)が付着することがあります。その場合は、クリームタイプのクレンザー(ジフなど)を少量つけて、アルミホイルをまるめてこすり取ってください。

本体・電源コード

しぼったふきんでふく ※プラグ刃部分は乾いた布でふく

操作部(ダイヤル)

乾いたやわらかい布でふく

吸・排気口・プラグ受け

ほこりがたまっているときは、掃除機で吸い取るか、乾いた布でふき取る

専用スタンド

しぼったふきんでふく

ちょうナットにゆるみがないか確認する

故障かな?と思ったら

こんなとき	原因·理由	直し方
IHヒーターがつかない	電源プラグ、マグネットプラグは確実に 差し込まれていますか。	電源プラグ、マグネットプラグは確 実に差し込んでください。
コンセントに電源プラグを 差し込んでもお知らせランプが 点灯しない	電源プラグ、マグネットプラグは確実に 差し込まれていますか。	電源プラグ、マグネットプラグは確 実に差し込んでください。
調理中、なべから「ブーン」や 「ジー」などの音がする	なべの種類や形状によっては音がすることがあります。また、なべの取っ手に振動を感じることがあります。	
調理中や調理後、 本体から音がする	本体内部を冷やすためにファンが回りま す。温度が下がると自動でとまります。	
ブザーが「ピピーピピーピピー ピピー」と鳴りヒーターが止ま った またはIHヒーターが消えていた	最後の操作から45分(保温の場合は8時間)がたつと、自動的にIHヒーターが切れます。 ※IHヒーターの切り忘れ防止です。	調理が途中の場合は、もう一度IHヒーターを入れて加熱をしてください。
調理中に火力が弱くなる	・なべ底の温度が上がり過ぎないように、自動的に火力が下がります。温度が下がると、自動で加熱が始まります。 ※特に予熱時や炒め物中にはたらくことがあります。 ・「low」(300W)のときは、500Wを入り切りして火力を調節しているため、火力感が変化します。	
トッププレートの汚れが落ちな い または変色している	なべなどからこぼれた汁や油、調味料などがなべ底に回り込み焼きつくと汚れが落ちにくくなります。	クリームタイプのクレンザー(ジフなど)を少量つけて、丸めたアルミホイルでくり返しかるくこすってください。 ※ 使ううちに汚れてくるので、こまめにお手入れしてください。 ※ なべ底面の汚れも取り除いてください。(トッププレートが汚れる原因)
ブザーが「ピピー、ピピー」と	なべを正しい位置にのせていますか。	IHヒーターの中心に置いてください。
鳴り、同時にお知らせランプが 点滅して1分後に点灯にもどっ	適したなべを使っていますか。	→P6「使えるなべ・使えないなべ」
t.	スプーンなどの小物をのせたままダイヤ ルを回していませんか。	小物などはのせないでください。
調理後ダイヤルを「off」にしたとき、お知らせランプが点滅した	トッププレートが熱い間は、お知らせラ ンプが1秒間隔で点滅します。 電源プラグを抜くと消えます。	
ブザーが「ピピピピピ・・・」 と10秒鳴り、同時にお知らせ ランプが点滅して1分後に消灯 した	吸・排気口がふさがれていませんか。	吸・排気口をふさいでいるものを取り除いてください。30分くらいして本体が冷めたら、もう一度操作してください。
		故障です。使用を中止し、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店かお近くの「三菱電機ご相談窓口・修理窓口」に修理をご相談ください。

11

10

保証とアフターサービス

■保証書(別添付)

● 保証書は必ず 「お買上げ日・販売店名 | な どの記入をお確かめのうえ、販売店からお 受け取りください。

内容をよくお読みのあと、大切に保存して ください。

保証期間

お買上げ日から1年です

■補修用性能部品の保有期間

- 当社は、このIH調理器の補修用性能部品 を製造打ち切り後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を 維持するために必要な部品です。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

● お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口 (別紙一覧表) にご 相談ください。

■修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら|(P11)にしたが ってお調べください。なお不具合があると きは、必ず電源プラグを抜いてからお買上 げの販売店かお近くの「三菱電機ご相談窓 口・修理窓口」にご連絡ください。

◎保証期間中は

修理に際しては、保証書をご提示ください。 保証書の規定にしたがって、販売店か三菱 電機システムサービスが修理させていただ きます。

○保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望に より修理させていただきます。

◎修理料金は

技術料+部品代(+出張料金)などで構成 されています。

◎修理部品は

部品共用化のため、色などを変更する場合 があります。

様 什

形 名	CS-A11C/CS-B11C	
電源	100V 50-60Hz	
消費電力	1400W(※最初約3分)	
電力調節範囲	約60W相当~1400W	
コードの長さ	1.8m	

木	木 休 🗆		幅300×奥行き302×高さ56mm	
4	l/ + Y	質 量	約3.2kg (コード含む)	

専用スタンド	大きさ	幅165×奥行き140×高さ159mm
サルヘノント	質 量	約0.3kg

愛情点検

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品劣化し、故障 長年ご使用の場合は点検をぜひ! したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



このような 状 は 症 ありませんか

- 電源コードやプラグが異常に熱い。
- コゲくさい臭いがする。
- 製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- トッププレートにヒビが発生した。
- ◆ 冷却ファンが回らなくなった。
- ◆ その他の異常・故障がある。

ご使用 中 ıŀ

故障や事故防止の ため、電源プラグ を抜いてから必ず 販売店にご相談く ださい。

三菱電機株式会社

E菱電機木--ム機器株式会社

〒369-1295 埼玉県深谷市小前田 1728-1